

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Alu-Wasserwaage 1000mm, mit Magneten	1500001548	4004625399019

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Alu-Wasserwaage 1000mm, mit Magneten
Artikelnummer	1500001548
EAN/GTIN	4004625399019
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Universalwerkzeuge
RO Produktlinie	Handwerkzeuge
RO Produktgruppe	Wasserwaage
Nettogewicht	0,685 kg
Bruttogewicht	0,685 kg
Länge	100,000 cm
Breite	5,000 cm
Höhe	2,000 cm
Versandgewicht	0,685 kg
Verpackung Länge	60,000 cm
Verpackung Breite	5,000 cm
Verpackung Höhe	2,200 cm
Verpackungsvolumen	1,000 cm ³
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Rheinland-Pfalz
Zolltarifnummer	90318020
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Standard-Wasserwaage
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Rohr-, Installationswerkzeuge
Warengruppe	Universalwerkzeug
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
RO SERVICE+	Nein
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	1

Stammdaten

REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

Technische Daten

eClass Code	21160111
Klassencode ECLASS	ADH535
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Wasserwaage <ul style="list-style-type: none"> • Magnethalterung: Vereinfacht die Rohrausrichtung • Verzugfreies Alu-Rechteckprofil: Für besondere Messverlässlichkeit • Aufgedruckte, mittig zentrierte Zentimeter-Skala: Erleichtert maßgenaues Arbeiten • Stoßfest und witterungsbeständig: Für Arbeiten auf Baustellen geeignet • 6-Strich Horizontal- und Vertikallibelle, unzerbrechlich, in Grundkörper eingegossen • Sehr hohe Messgenauigkeit: In Normallage $0,029^\circ = 0,5 \text{ mm/m}$
Anwendungsvorteile	Für die exakte horizontale und vertikale Ausrichtung von Objekten.
Einsatzbereich	Für die exakte horizontale und vertikale Ausrichtung von Objekten.
Produktbeschreibung	Standard-Wasserwaage zum exakten horizontalen und vertikalen Ausrichten von Objekten.
Marketingtext	Die Alu-Wasserwaage 1000 mm, mit Magneten, ist ein unverzichtbares Werkzeug für präzises Ausrichten und Nivellieren. Mit ihrer horizontalen und kopflibellen Funktion ermöglicht sie eine genaue Messung in verschiedenen Positionen. Aufgrund des 1/2"-Außengewindes kann die Wasserwaage problemlos an verschiedenen Geräten befestigt werden. Die Alu-Wasserwaage bietet in Normallage $0,029^\circ=0,5\text{mm/m}$ eine sehr hohe Messgenauigkeit.
Lieferumfang	Alu-Wasserwaage 1000 mm, mit Magneten

ETIM 8.0

Breite	22 mm
Werkstoff	Aluminium
Länge	1.000 mm
Durchmesser	22 mm
Anzahl der Libellen	2
Messfläche gefräst	No
Justierbar	Yes
Relative Messgenauigkeit	0,5 mm/m
Magnetisch	Yes
Elektronisch	No
Mit Laser	No
ETIM 8 Code	EC000145
ETIM 8 Klassenname	Wasserwaage

ETIM 9.0

Werkstoff	Aluminium
Breite	22 mm
Länge	1.000 mm
Durchmesser	22 mm
Relative Messgenauigkeit	0,5 mm/m
Magnetisch	Yes
Anzahl der Libellen	2
Messfläche gefräst	No
Justierbar	Yes
Elektronisch	No
Mit Laser	No
ETIM 9 Code	EC000145
ETIM 9 Klassenname	Wasserwaage

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Wasserwaage
ETIM 10 Code	EC000145
Breite	22 mm
Länge	1.000 mm
Durchmesser	22 mm
Werkstoff	Aluminium
Magnetisch	Yes

ETIM 10.0

Elektronisch	No
Mit Rutschhemmung	Yes
Relative Messgenauigkeit	0,5 mm/m
Anzahl der Libellen	2
Profil	sonstige
Messfläche gefräst	No
Justierbar	Yes
Mit Laser	No
Mit Endkappen	No
End caps removable EF019159	No
End caps shock-absorbing EF019160	No
With reinforcement ribs EF019008	No
Overhead measuring EF019162	No
V-groove EF019163	No

Medien

Hauptbild



MamfileID: 52056
1500001548_wasserwaage_1000mm_p01.tif



MamfileID: 52055
1500001548_wasserwaage_1000mm_d01.tif

Detailbild



MamfileID: 52057
1500001548_wasserwaage_1000mm_d03.tif

MamfileID: 52058
1500001548_wasserwaage_1000mm_d04.tif